

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

Lp.	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Obwód pnia na wysokości 130 cm (cm)	Średnica pnia (cm)	Wysokość (m)	Szerokość korony (m)	Uwagi/wskazania:
1.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	140	47	9	9	posusz 10% / cięcia sanitarne
2.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	126	42	10	11	posusz 20%, mocno podkrzesany / cięcia sanitarne
3.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	130	43	13	10	posusz 20% / cięcia sanitarne
4.	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	klon jawor	116	39	8	8	posusz 10%, lekko pochylony / cięcia sanitarne
5.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	sosna pospolita	55	18	7	3	Sucha / USUNĄĆ
6.	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzab szwedzki	45+49+48+4 2	15+16+1 6+14	6	5	Suchy / USUNĄĆ
7.	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	47	16	9	3	posusz 10% / cięcia sanitarne
8.	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	101	34	11	7	posusz 20% / cięcia sanitarne
9.	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	37	12	6	3	posusz 10% / cięcia sanitarne
10.	<i>Salix alba</i> L.	wierzba biała	111	37	7	8	posusz 10%, ubytek kominowy otwarty częściowo ‘zalany’ od podstawy pnia do wys. 2,5 m, lekko pochylona, odrosty / cięcia sanitarne
11.	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	58	19	8	4	posusz 10%, lekko pochylona / cięcia sanitarne
12.	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	81	27	10	5	10% posuszu / cięcia sanitarne

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

13.	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa, ałycza	82	27	7	9	Połowa drzewa, bez czubka, posusz 30%, huba, pochylona / cięcia sanitarne
14.	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa, ałycza	58+57+74+70	19+19+25+23	6	7	posusz 40%, pochylone, drobne dziuple, wypróchnienia - forma wielopniowa / cięcia sanitarne
15.	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzab szwedzki	60	20	5	3	20% posuszu, spękania kory, pochylony, blizny na pniu, spękania kory / cięcia sanitarne
16.	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzab szwedzki	47	16	5	3	15% posuszu, pochylony, spękania kory, blizny po cięciach / cięcia sanitarne
17.	<i>Salix alba L.</i>	wierzba biała	147	49	12	10	posusz 30%, skrócony przewodnik / cięcia sanitarne
18.	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzab szwedzki	57	19	6	4	20% posuszu, blizny pnia po cięciach, spękania kory / cięcia sanitarne
19.	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	jesion wyniosły	116	39	10	8	20% posuszu, blizny po cięciach / cięcia sanitarne
20.	<i>Tilia cordata Mill.</i>	lipa drobnolistna	132	44	12	10	10% posuszu / cięcia sanitarne
21.	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzab szwedzki	42+37	14+12	7	6	20% posuszu, blizny po konarach / cięcia sanitarne
22.	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzab szwedzki	42+64	14+21	8	5	20% posuszu, lekko pochylony, spękania kory / cięcia sanitarne
23.	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	klon jawor	110	37	8	6	20% posuszu, mocno ogłowiony, rośnie pod linią energetyczną / cięcia sanitarne
24.	<i>Tilia cordata Mill.</i>	lipa drobnolistna	65	22	7	4	10% posuszu, skrócony

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

							przewodnik, rośnie pod linią energetyczną / cięcia sanitarne
25.	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marsh.	jesion pensylwański	100	33	9	7	10% posuszu / cięcia sanitarne
26.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	92	31	10	8	10% posuszu, blizny po konarach / cięcia sanitarne
27.	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	47	16	8	5	
28.	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	42	14	6	4	
29.	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	klon jawor	131	44	13	8	20% posuszu, blizny po konarach / cięcia sanitarne
30.	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	klon jawor	155	52	12	10	20% posuszu, blizny po konarach / cięcia sanitarne
31.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	195	65	16	12	15% posuszu / cięcia sanitarne
32.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	120	40	10	8	20% posuszu, blizny po cięciach / cięcia sanitarne
33.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	120	40	11	8	10% posuszu / cięcia sanitarne
34.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	121	40	12	9	10% posuszu / cięcia sanitarne
35.	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	jarzab pospolity	45	15	4	4	przewodnik złamany na wys. 1,5 m, suchy / USUNĄĆ
36.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	38	13	5	3	
37.	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	75	25	8	6	10 % posuszu, listwy mrozowe, blizny po konarach / cięcia sanitarne

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

38.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	98+86	32+2	14	8	10% posuszu, drobne listwy mrozowe / cięcia sanitarne
39.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	98	33	15	8	20% posuszu / cięcia sanitarne
40.	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	253	84	18	12	20% posuszu / cięcia sanitarne
41.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	147	49	15	12	10% posuszu, blizny po cięciach / cięcia sanitarne
42.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	85	28	11	6	20% posuszu / cięcia sanitarne
43.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	88+88	29+29	16	12	20% posuszu, kikuty po redukcji konarów / cięcia sanitarne
44.	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	jarzab pospolity	28+23	9+7	4	3	lekko pochylony, uszkodzenia kory
45.	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	58	19	3,5	2	nisko rozgałęziony
46.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	86+74	28+24	12	8	20% posuszu, listwy mrozowe, spękania kory / cięcia sanitarne
47.	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	robinia akacjowa	30	10	5	2	
48.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	167	56	16	10	20% posuszu, lekko pochylona, drobne listwy mrozowe / cięcia sanitarne
49.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	101	34	12	10	20% posuszu / cięcia sanitarne
50.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	114	38	14	10	15% posuszu / cięcia sanitarne
51.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	85	28	12	8	15% posuszu, blizny po cięciu / cięcia sanitarne

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

52.	<i>Populus balsamifera</i> L.	topola balsamiczna	281	94	20	10	30% posuszu / cięcia sanitarne
53.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	101	34	12	9	20% posuszu / cięcia sanitarne
54.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	108	36	14	8	10 % posuszu, lekko pochylony / cięcia sanitarne
55.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	87	29	12	7	15% posuszu, blizny po konarach / cięcia sanitarne
56.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	89	30	15	6	20% posuszu, podkrzesany / cięcia sanitarne
57.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	113	38	15	8	20% posuszu / cięcia sanitarne
58.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	63	21	11	4	15% posuszu, bardzo zredukowana, wysoko podkrzesana korona / cięcia sanitarne
59.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	65	22	11	4	30% posuszu, bardzo zredukowana, wysoko podkrzesana korona / cięcia sanitarne
60.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	64	21	8	4	20% posuszu, zredukowana i podkrzesana korona / cięcia sanitarne
61.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	140	46	12	10	10% posuszu, blizny po cięciach / cięcia sanitarne
62.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	53	18	9	4	blizny po cięciach, podkrzesany
63.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	83	28	11	8	20% posuszu, blizny po cięciach, podkrzesany / cięcia sanitarne
64.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	58	19	9	3	10% posuszu, blizny po cięciach /

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

							cięcia sanitarne
65.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	68	23	10	5	10% posuszu, lekko pochylony, blizny po cięciach / cięcia sanitarne
66.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	81	27	10	9	10% posuszu / cięcia sanitarne
67.	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	klon jawor	112	37	11	10	20% posuszu, blizny po cięciach, jednostronna korona / cięcia sanitarne
68.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	128	43	15	11	20% posuszu, pochylona
69.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	75	25	9	5	60% posuszu, podkrzesany, kikuty i blizny po cięciach / cięcia sanitarne
70.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	47	16	7	4	10% posuszu, wysoko umieszczona korona / cięcia sanitarne
71.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	36	12	6	3	10% posuszu / cięcia sanitarne
72.	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	81	27	12	6	20% posuszu, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
73.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	37+31	12+10	6	5	10% posuszu / cięcia sanitarne
74.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	62	21	7	4	25% posuszu, podkrzesana korona / cięcia sanitarne
75.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	81	27	9	6	30% posuszu, podkrzesana korona / cięcia sanitarne
76.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	46	15	9	3	60% posuszu, podkrzesana korona / cięcia sanitarne
77.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	63	21	10	5	35% posuszu, podkrzesana korona

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

							/ cięcia sanitarne
78.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	82	27	12	6	30% posuszu, podkrzesana korona / cięcia sanitarne
79.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	59	20	9	5	35% posuszu, podkrzesana korona / cięcia sanitarne
80.	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	72	24	12	6	10% posuszu, blizny po cięciach / cięcia sanitarne
81.	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	87	29	12	5	20% posuszu, blizny po cięciach / cięcia sanitarne
82.	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	72	24	11	6	15% posuszu, blizny po cięciach / cięcia sanitarne
83.	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	92	31	12	5	20% posuszu, blizny po cięciach / cięcia sanitarne
84.	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	87	29	10	5	10% posuszu / cięcia sanitarne
85.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	103	34	9	7	20% posuszu / cięcia sanitarne
86.	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	83	28	14	9	20% posuszu / cięcia sanitarne
87.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	136	45	15	11	10% posuszu / cięcia sanitarne
88.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	67	22	8	5	10% posuszu / cięcia sanitarne
89.	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	76	25	12	4	20% posuszu, nienaturalnie wysoko podniesiona korona / cięcia sanitarne
90.	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	103	34	14	7	15% posuszu, nienaturalnie wysoko podniesiona korona / cięcia sanitarne

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

91.	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	78	26	10	6	10% posuszu / cięcia sanitarne
92.	<i>Pyrus communis</i> L.	grusza pospolita	40	13	5	3,5	10% posuszu / cięcia sanitarne
93.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	52	17	6	4	20% posuszu, jednostronna korona / cięcia sanitarne
94.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	128	43	8	7	10% posuszu, silnie ogławiana, blizny po cięciach / cięcia sanitarne i korygujące
95.	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marsh.	jesion pensylwański	108	36	6	5	10% posuszu, rośnie pod linią energetyczną, jednostronna, zniekształcona korona / cięcia sanitarne
96.	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	217	72	18	10	30% posuszu, wysoko podkrzesana korona, rośnie przy linii energetycznej / cięcia sanitarne
97.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	40	13	4	5	10% posuszu, rośnie pod linią energetyczną / cięcia sanitarne
98.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	137	46	14	8	20% posuszu, podkrzesana jednostronna korona, blizny po konarach / cięcia sanitarne
99.	<i>Salix alba</i> L.	wierzba biała	213	71	16	10	30% posuszu, huba, zdeformowany pokrój, rośnie pod linią energetyczną / cięcia sanitarne
100.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	152	51	12	10	20% posuszu, kikuty – ślady cięć, lekko pochylona / cięcia sanitarne
101.	<i>Picea abies</i> H.Karst	świerk pospolity	76	25	9	5	rośnie przy linii energetycznej
102.	<i>Picea abies</i> H.Karst	świerk pospolity	42	14	6	3	

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

.							
103	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	158	53	16	12	10% posuszu, kikuty, blizny po cięciach / cięcia sanitarne
104	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	103+98	34+32	15	10	20% posuszu, blizny po konarach, dziupla, początki próchna / cięcia sanitarne i prześwietlające
105	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	119	40	11	10	20% posuszu, blizny po konarach, jednostronna korona, podkrzesany / cięcia sanitarne i prześwietlające
106	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	50	17	6	4	10% posuszu, krzywy pień , zredukowana, nieregularna korona, rośnie pod okapem drzew, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
107	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	77	26	9	6	20 % posuszu, nieforemna, jednostronna korona, blizny po cięciach / cięcia sanitarne i prześwietlające
108	<i>Picea abies</i> H.Karst	świerk pospolity	33	11	3,5	2,5	10 % posuszu, ochojnik / cięcia sanitarne
109	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	102	34	14	10	20% posuszu, drobne listwy mrozowe, blizny po cięciach / cięcia sanitarne
110	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	104	35	15	10	10% posuszu / cięcia sanitarne
111.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	100	33	8	6	20% posuszu, blizny po cięciach / cięcia sanitarne
112	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	58	19	6	4	
113	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	42	14	4,5	1,5	60 % posuszu, zredukowana korona, braki kory / cięcia sanitarne

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

114 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	43	14	4,5	3	60 % posuszu, braki kory, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
115 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	92	31	10	8	20 % posuszu, blizny po cięciach, podłużny ubytek zewnętrzny otwarty na pniu o wym. 0,2 x 0,5 m / cięcia sanitarne
116 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	102	34	11	8	10% posuszu, lekko pochylona, kikuty i blizny po cięciu / cięcia sanitarne
117 .	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	126	42	15	10	20% posuszu / cięcia sanitarne
118 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	137	46	18	15	15 % posuszu, gniazdo / cięcia sanitarne
119 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	67	22	8	5	10% posuszu / cięcia sanitarne
120 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	80	27	10	6	10% posuszu / cięcia sanitarne
121 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	79	26	9	5	10% posuszu, jednostronna, wysoko podniesiona korona / cięcia sanitarne
122 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	67	22	8	5	15% posuszu, podniesiona korona / cięcia sanitarne
123 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	61	20	8	4	10% posuszu, pochylony, jednostronna, podkrzesana korona / cięcia sanitarne
124 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	79	26	9	5	10% posuszu, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
125 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	65	22	8	5	15 % posuszu, pochylona, listwy mrozowe, ubytek zewnętrzny otwarty / cięcia sanitarne

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

126 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	103	34	12	8	10% posuszu / cięcia sanitarne
127 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	65+86	21+27	11	9	20% posuszu, listwy mrozowe / cięcia sanitarne
128 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	55	18	5	3	
129 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	121	40	12	10	20% posuszu, lekko pochylona / cięcia sanitarne
130 .	<i>Salix alba</i> L.	wierzba biała	121	40	12	9	35% posuszu, zdeformowany pokrój, pochylona, listwa mrozowa z ubytkiem zewnętrznym u podstawy pnia / cięcia sanitarne i korygujące
131 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	155	52	15	12	20% posuszu / cięcia sanitarne
132 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	136	45	14	12	15% posuszu / cięcia sanitarne
133 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	118	39	15	8	20% posuszu / cięcia sanitarne
134 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	137	46	13	12	20% posuszu / cięcia sanitarne
135 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	94	31	9	7	10% posuszu, korona jednostronna / cięcia sanitarne
136 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	71	24	8	8	Suchy / USUNĄĆ
137 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	107	36	10	9	10% posuszu / cięcia sanitarne
138 .	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	jarzab pospolity	49	16	6	4	40% posuszu, pochylony, odpadająca kora / cięcia sanitarne
139	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	104	35	12	10	30% posuszu, blizny po cięciu /

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

.							cięcia sanitarne
140	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	jarząb pospolity	57	19	5	4	20% posuszu, uszkodzenia kory / cięcia sanitarne
141	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	113	38	15	11	20% posuszu / cięcia sanitarne
142	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	111	37	17	12	30% posuszu, braki kory / cięcia sanitarne
143	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	89+107	30+35	16	11	15% posuszu, ubytek powierzchniowy otwarty, braki kory / cięcia sanitarne
144	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	54	18	4	2	30% posuszu, suchy przewodnik z dużą listwą mrozową / cięcia sanitarne
145	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna			-	-	Ponad 30 szt. odrostów wys. 2m,
146	<i>Syringa vulgaris</i> L.	lilak pospolity			2,5	-	stary krzew z licznymi odrostami
147	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	147	49	8	10	10% posuszu, silnie ogłowiona, liczne blizny po cięciu / cięcia sanitarne
148	<i>Pinus nigra</i> Arn.	sosna czarna	127	42	10	9	10% posuszu / cięcia sanitarne
149	<i>Abies concolor</i> Lindl. ex Hildebr.	jodła kalifornijska	167	56	15	9	10% posuszu, przy linii energetycznej / cięcia sanitarne
150	<i>Picea abies</i> H.Karst	świerk pospolity	36	12	5	3	10% posuszu, zacięziony przez jodłę / cięcia sanitarne
151	<i>Picea abies</i> H.Karst	świerk pospolity	67	22	9	3	20% posuszu, ochojnik / cięcia sanitarne
152	<i>Picea abies</i> H.Karst	świerk pospolity	100	33	11	6	30% posuszu / cięcia sanitarne

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

153 .	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	61	20	9	3	40% posuszu, zasycha od dołu / cięcia sanitarne
154 .	<i>Picea abies</i> H.Karst	świerk pospolity	46	15	8	3	30% posuszu, nieregularna korona / cięcia sanitarne
155 .	<i>Picea abies</i> H.Karst	świerk pospolity	87	29	14	8	10% posuszu / cięcia sanitarne
156 .	<i>Picea abies</i> H.Karst	świerk pospolity	116	39	16	7	10% posuszu, ochojnik / cięcia sanitarne
157 .	<i>Picea abies</i> H.Karst	świerk pospolity	61	20	14	8	10% posuszu, ochojnik / cięcia sanitarne
158 .	<i>Picea abies</i> H.Karst	świerk pospolity	75	25	12	7	10% posuszu, ochojnik / cięcia sanitarne
159 .	<i>Picea abies</i> H.Karst	świerk pospolity	79	26	12	7	20% posuszu, ochojnik / cięcia sanitarne
160 .	<i>Picea abies</i> H.Karst	świerk pospolity	86	29	12	8	10 % posuszu / cięcia sanitarne
161 .	<i>Picea abies</i> H.Karst	świerk pospolity	59	20	8	7	5% posuszu / cięcia sanitarne
162 .	<i>Picea abies</i> H.Karst	świerk pospolity	133	44	14	10	10% posuszu / cięcia sanitarne
163 .	<i>Picea abies</i> H.Karst	świerk pospolity	66	22	9	5	10% posuszu, ochojnik / cięcia sanitarne
164 .	<i>Picea abies</i> H.Karst	świerk pospolity	88	29	10	7	10% posuszu, ochojnik / cięcia sanitarne
165 .	<i>Picea abies</i> H.Karst	świerk pospolity	63	21	8	5	10% posuszu, ochojnik / cięcia sanitarne
166 .	<i>Quercus rubra</i> L.	dąb czerwony	47+33	16+11	5	4	listwa mrozowa
167	<i>Quercus rubra</i> L.	dąb czerwony	40	13	5	3	kikut po konarze

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

.							
168	<i>Quercus rubra</i> L.	dąb czerwony	53+41	18+14	5,5	4	uszkodzenia kory u podstawy pnia, kikut po konarze
169	<i>Picea abies</i> H.Karst	świerk pospolity	89	30	8	5	10% posuszu / cięcia sanitarne
170	<i>Quercus rubra</i> L.	dąb czerwony	68	23	7	5	10% posuszu, liczne otarcia i spękania kory / cięcia sanitarne
171	<i>Picea abies</i> H.Karst	świerk pospolity	76	25	9	6	15% posuszu, ochojnik / cięcia sanitarne
172	<i>Quercus rubra</i> L.	dąb czerwony	51+57	17+19	7	5	listwy mrozowe, uszkodzenia kory u podstawy pnia
173	<i>Quercus rubra</i> L.	dąb czerwony	62	21	7	5	uszkodzenia kory u podstawy pnia, kikuty po cięciu
174	<i>Quercus rubra</i> L.	dąb czerwony	57+25	19+8	8	4	blizny po cięciu, uszkodzenia kory u podstawy pnia
175	<i>Quercus rubra</i> L.	dąb czerwony	55	18	5	3,5	spękania kory, kikuty po cięciu
176	<i>Quercus rubra</i> L.	dąb czerwony	77	26	7	5	blizny po cięciu
177	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	147	49	15	12	20% posuszu / cięcia sanitarne
178	<i>Quercus rubra</i> L.	dąb czerwony	32	11	6	5	Kikuty po cięciu
179	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	jarzab pospolity			6	5	Forma krzewiasta - kilkanaście odrostów
180	<i>Quercus rubra</i> L.	dąb czerwony	76	25	5	3	Otarcia kory, blizny po cięciu
181	<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa wiśniowa, ałycza			4	5	

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

182	<i>Quercus rubra</i> L.	dąb czerwony	58	19	4	3	Otarcia kory, kikuty po cięciu
183	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	94	31	15	11	10% posuszu, blizny po cięciu, rośnie przy budynku / cięcia sanitarne
184	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	104	35	14	12	20% posuszu, blizny po cięciu, rośnie przy budynku / cięcia sanitarne
185	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	111	37	11	9	30% posuszu, blizny po cięciu, rośnie przy budynku / cięcia sanitarne
186	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	422	141	18	20	40% posuszu, dziuple, blizny po cięciu, wysoko podkrzesana / cięcia sanitarne
187	<i>Populus nigra</i> L. 'Italica'	topola czarna	365	122	15	9	30% posuszu, ogłowiona, liczne odrosty z pnia / cięcia sanitarne
188	<i>Populus nigra</i> L. 'Italica'	topola czarna	284	95	15	7	30% posuszu, ogłowiona, liczne odrosty z pnia, braki kory / cięcia sanitarne
189	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	168	56	18	12	20% posuszu / cięcia sanitarne
190	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	117	39	16	10	20% posuszu, asymetryczna korona / cięcia sanitarne
191	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	136	45	17	12	20% posuszu, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
192	<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa wiśniowa, ałycza	32+49	11+16	5	3	10% posuszu, liczne odrosty / cięcia sanitarne
193	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	168	56	15	12	20% posuszu, podkrzesany / cięcia sanitarne
194	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	103	34	14	9	25% posuszu, ubytek zewnętrzny

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

.							otwarty od podstawy pnia 1,2 m, podkrzesana korona, braki kory / cięcia sanitarne
195 .	<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa wiśniowa, ałyczka	48	16	7	4	20% posuszu / cięcia sanitarne
196 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	109	36	14	9	25% posuszu, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
197 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	88	29	15	7	30% posuszu, kikuty i blizny po cięciu / cięcia sanitarne
198 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	92	31	16	9	20% posuszu, blizny po konarach, podkrzesany / cięcia sanitarne
199 .	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	robinia akacjowa	128	43	17	10	20%posuszu,podkrzesany / cięcia sanitarne
200 .	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	robinia akacjowa	130	43	18	10	25% posuszu / cięcia sanitarne
201 .	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	robinia akacjowa	153	51	18	10	30%posuszu,podkrzesany / cięcia sanitarne
202 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	109	36	18	9	30% posuszu, lekko pochylony, nieforemna korona / cięcia sanitarne i korygujące
203 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	83	28	18	10	20% posuszu / cięcia sanitarne
204 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	108	36	18	12	25% posuszu / cięcia sanitarne
205 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	89	30	14	9	20% posuszu, blizny po konarach / cięcia sanitarne
206 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	84	28	12	8	20% posuszu, blizny po konarach / cięcia sanitarne
207 .	<i>Chamaecyparis pisifera</i> Endl.	cyprysik groszkowy	84+81	28+27	12	7	20% posuszu, przy linii energetycznej / cięcia sanitarne

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

208 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	121	40	12	9	25% posuszu, blizny po konarach / cięcia sanitarne
209 .	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni	52	17	5	3	10% posuszu / cięcia sanitarne
210 .	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni			4,5	4	20% posuszu, forma krzewiasta
211 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	92	31	12	10	20% posuszu / cięcia sanitarne
212 .	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni	38+39+36	12+13+12	7	2	10% posuszu / cięcia sanitarne
213 .	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni	38+38+58	12+12+19	9	2	20% posuszu, zasycha najwyższy z przewodników / cięcia sanitarne
214 .	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni	46+53	15+17	7	2,5	20% posuszu, zasychają 2 przewodniki od góry / cięcia sanitarne
215 .	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni	39+50	13+17	7	3	25% posuszu, zasychają przewodniki od góry / cięcia sanitarne
216 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	117	39	16	12	25% posuszu, podkrzesany, kikuty po konarach / cięcia sanitarne
217 .	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	288	96	15	7	30% posusz, próchno drewna, braki kory, 'ogłowiona', liczne odrosty z pnia / cięcia sanitarne
218 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	127	42	16	9	20% posuszu, podkrzesany / cięcia sanitarne
219 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	86	29	12	3	30% posusz, blizny i braki kory, zredukowana korona / cięcia sanitarne
220 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	73	24	13	7	30% posuszu, wysoko podniesiona, zredukowana

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

							korona / cięcia sanitarne
221 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	71	24	5	3	Pień wys. 1,8 m (odcięty), zdeformowana korona
222 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	239	80	20	15	30% posuszu, blizny po cięciu, suche konary i kikuty, listwy mrozowe zabliźnione od podstawy pnia / cięcia sanitarne
223 .	<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa wiśniowa, ałycza	59	20	5	4	25% posuszu, odrosty, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
224 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	92	31	12	6	30% posuszu, wąska korona, kikuty i blizny po cięciu, spękania kory / cięcia sanitarne
225 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	100	33	13	5	25% posuszu, kikuty i blizny po cięciu, spękania kory / cięcia sanitarne
226 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	100	33	14	6	20% posuszu, blizny po cięciu, podkrzesany / cięcia sanitarne
227 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	74	25	8	6	20% posuszu, rośnie pod okapem drzew / cięcia sanitarne
228 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	88	29	14	5	30% posuszu, wąska, wysoko podniesiona, zredukowana korona , blizny po cięciu / cięcia sanitarne
229 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	84	28	15	7	15% posuszu, drobne spękania kory / cięcia sanitarne
230 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	73	24	12	5	35% posuszu, wąska korona / cięcia sanitarne
231 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	37	12	5	3	

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

232	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	42	14	5	3,5	
233	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marsh.	jesion pensylwański	133	44	10	6	20% posuszu, duży ubytek powierzchniowy zewnętrzny otwarty – brak kory (1,5x0,4), próchnica drewna / cięcia sanitarne
234	<i>Salix alba</i> L.	wierzba biała	50	17	5	3	20% posuszu, lekko pochylona, uszkodzenia kory u podstawy pnia / cięcia sanitarne
235	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	163	54	15	16	30% posuszu, listwy mrozowe, kikuty po cięciu / cięcia sanitarne
236	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	178	59	15	16	30% posuszu, podkrzesany, asymetryczna korona / cięcia sanitarne
237	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	74	25	14	7	30% posuszu, pochylony, podkrzesany, asymetryczna korona / cięcia sanitarne
238	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	98	33	9	8	25% posuszu, asymetryczna korona pod okapem drzew / cięcia sanitarne
239	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	108	36	13	9	25% posuszu, krzywy pień, słabo rozwinięta nieregularna korona / cięcia sanitarne
240	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	116	39	15	8	30% posuszu, podkrzesana korona / cięcia sanitarne
241	<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa wiśniowa, ałycza	124	41	7	6	35% posuszu, krzywy pień, asymetryczna korona, ubytki otwarte zewn. i wewn. / cięcia sanitarne
242	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	112	37	10	7	20% posuszu, krzywy pień, kikuty

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

.							i blizny po cięciu, spękana kora / cięcia sanitarne
243	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	63	21	7	5	20% posuszu, krzywy pień / cięcia sanitarne
244	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	klon jawor	37	12	4	3	10% posuszu, odarcie kory u podstawy pnia / cięcia sanitarne
245	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	139	46	14	8	20% posuszu / cięcia sanitarne
246	<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa wiśniowa, ałycza	107	36	8	8	20% posuszu, mocno pochylony, ubytek zewnętrzny otwarty, zabliźnione dziuple / cięcia sanitarne
247	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	94	31	15	8	20% posuszu / cięcia sanitarne
248	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	65	22	10	6	10% posuszu / cięcia sanitarne
249	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	37	12	6	2	10% posuszu / cięcia sanitarne
250	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	56	19	6	4	20% posuszu, krzywy i pochylony pień , zniekształcona korona / cięcia sanitarne
251	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	25	8	5	2	
252	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	41	14	5	2	
253	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	54	18			WYWROT
254	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	głóg jednoszyjkowy	44+44	15+15	6	5	20% posuszu, odrosty, braki kory / cięcia sanitarne
255	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	głóg jednoszyjkowy	80	27	5	7	20% posuszu, stare drzewo z

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

.							krzywym pniem, zdeformowana korona / cięcia sanitarne
256.	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	głóg jednoszyjkowy	83	28	7	6	30% posuszu, blizny po cięciu, podkrzesana korona / cięcia sanitarne
257.	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	50	17			WYWROT
258.	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	53	18	9	4	10% posuszu, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
259.	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	50	17	10	4	10% posuszu, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
260.	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	50	17	9	4	10% posuszu, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
261.	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	28	9	4	3	
262.	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	27	9	4	3	
263.	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	61	20	11	5	10% posuszu, korona jednostronna / cięcia sanitarne
264.	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	65	22	10	5	10% posuszu, korona jednostronna / cięcia sanitarne
265.	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	33	11	6	3	
266.	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	76	25	12	6	20% posuszu, podkrzesana korona / cięcia sanitarne
267.	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	57	19			WYWROT
268.	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	37	12	5	2,5	10% posuszu, uszkodzenia kory u podstawy pnia / cięcia sanitarne

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

269 .	<i>Populus x canadensis</i> Moench	topola kanadyjska	72	24	12	7	20% posuszu / cięcia sanitarne
270 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	147	49	15	12	25% posuszu, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
271 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	37	12	5	3	15% posuszu, asymetryczna jednostronna korona / cięcia sanitarne
272 .	<i>Acer negundo</i> L.	klon jesionolistny	61	20	6	5	15% posuszu, obcięty przewodnik na wys. 0,7m, liczne odrosty, wrasta w mur ogrodzenia / cięcia sanitarne i korygujące
273 .	<i>Sorbus intermedia</i>	jarząb szwedzki	43+51	15+17	6	5	krzywy pień, otarcia kory
274 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	74+71+59	25+24+20	9	7	20% posuszu, pochylona, deformacja korony, rośnie pod linią energetyczną / cięcia sanitarne
275 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	46	15	7	5	10% posuszu, ucięty przewodnik, blisko linia energetyczną / cięcia sanitarne
276 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	71	24	9	6	10% posuszu, ucięty przewodnik, blisko linia energetyczną / cięcia sanitarne
277 .	<i>Acer negundo</i> L.	klon jesionolistny	136	45	11	12	25% posuszu, blizny po cięciu, przechylona korona / cięcia sanitarne i korygujące
278 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	69+88	23+29	12	10	30% posuszu, kikuty i blizny po cięciu, zamiera jeden z przewodników / cięcia sanitarne
279 .	<i>Sorbus intermedia</i>	jarząb szwedzki	54+39	18+13	5	6	20% posuszu, pod linią energetyczną, ścięte przewodniki,

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

							uszkodzenia kory, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
280 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	95+98+98+7 2	31+33+3 3+ 24	15	10	25% posuszu, przy linii energetycznej, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
281 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	89	30	14	10	20% posuszu, jednostronna korona, przy linii energetycznej, blizny po cięciu
282 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	63	21	8	4	15% posuszu, zredukowana korona, przy linii energetycznej / cięcia sanitarne
283 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	114	38	12	8	20% posuszu, blizny, listwy mrozowe / cięcia sanitarne
284 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	82+77	28+26	11	7	20% posuszu, listwy mrozowe / cięcia sanitarne
285 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	109	36	12	7	20% posuszu, blizny po cięciu, widoczna redukcja dolnych konarów / cięcia sanitarne
286 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	60	20	6	5	10% posuszu, złamany przewodnik / cięcia sanitarne
287 .	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzab szwedzki	36	12	5	2,5	10% posuszu, pochylony, spękania kory / cięcia sanitarne
288 .	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	jarzab pospolity	65	22	8	4	20% posuszu, pochylony, spękania kory / cięcia sanitarne
289 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	72	24	10	7	20% posuszu / cięcia sanitarne
290 .	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzab szwedzki	40	13	5	3	30% posuszu, krzywy pień, huba, brak kory, wypróchnienia / cięcia sanitarne
291	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	101	34	7	6	20% posuszu, spękania kory /

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

.							cięcia sanitarne
<b>292</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	111	37	11	8	10% posuszu, listwy mrozowe / cięcia sanitarne
<b>293</b> .	<i>Sorbus intermedia</i>	jarząb szwedzki	49	16	6	3,5	20% posuszu, spękania kory, pochylony / cięcia sanitarne
<b>294</b> .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	47	16	7	5	15% posuszu, listwy mrozowe / cięcia sanitarne
<b>295</b> .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	282	94	25	15	25% posuszu, kikuty i blizny po cięciu / cięcia sanitarne
<b>296</b> .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	408	136	27	18	20% posuszu, kikuty i blizny po cięciu, dziuple / cięcia sanitarne
<b>297</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	59	20	8	7	10% posuszu, w pobliżu linia energetyczną / cięcia sanitarne
<b>298</b> .	<i>Sorbus intermedia</i>	jarząb szwedzki	47	16	7	5	20% posuszu, pochylony, pod linią energetyczną / cięcia sanitarne
<b>299</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	32	11	4	3	
<b>300</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	54	18	5	3	10% posuszu, krzywy pień / cięcia sanitarne
<b>301</b> .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	277	92	20	14	25% posuszu, dziuple / cięcia sanitarne
<b>302</b> .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	64	21	7	4	10% posuszu / cięcia sanitarne
<b>303</b> .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	92	31	9	8	20% posuszu, pochylony pień, jednostronna korona / cięcia sanitarne
<b>304</b> .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	83	28	9	7	15% posuszu / cięcia sanitarne

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

305 .	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	klon jawor	125	42	13	8	10% posuszu, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
306 .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	47	16	5	2,5	30% posuszu, pochylony, listwy mrozowe, ubytek pnia / cięcia sanitarne
307 .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	77	26	11	7	10% posuszu / cięcia sanitarne
308 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	43	14	9	4	10% posuszu / cięcia sanitarne
309 .	<i>Taxus baccata</i> L.	cis pospolity			4	5	forma wielopniowego krzewu
310 .	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni			5	4	kilka pni, luźna, ażurowa korona
311 .	<i>Taxus baccata</i> L.	cis pospolity			4	7	Rozłożysty krzew
312 .	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni			4	4	luźna, ażurowa korona
313 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	68	23	9	7	20% posuszu, kikuty i blizny po cięciach / cięcia sanitarne
314 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	71	24	8	7	20% posuszu, kikuty i blizny po cięciach / cięcia sanitarne
315 .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	44	15	6	4	
316 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	47+51	16+17	9	6	20% posuszu, listwy mrozowe / cięcia sanitarne
317 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	83	28	12	8	20% posuszu / cięcia sanitarne
318 .	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzab szwedzki	36+33+34+3 8+ 25+40	12+11+1 1+ 13+8+13	8	6	forma krzewiasta, pochylony

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

319 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	42	14	5	3	Zdeformowana korona pod okapem sąsiedniego drzewa
320 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	75	25	11	8	
321 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	78	26	11	7	20% posuszu / cięcia sanitarne
322 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	49	16	7	5	10% posuszu / cięcia sanitarne
323 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	56	19	7	5	20% posuszu, pochylony lekko, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
324 .	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzab szwedzki	62	21	6	4	20% posuszu, spękania kory / cięcia sanitarne
325 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	64	21	10	5	20% posuszu, podniesiona korona / cięcia sanitarne
326 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	109	36	14	8	30% posuszu, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
327 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	38	13	7	4	10% posuszu / cięcia sanitarne
328 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	99	33	13	8	20% posuszu, lekko pochylony / cięcia sanitarne
329 .	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	głóg jednoszyjkowy	27+27	9+9	6	5	listwy mrozowe
330 .	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	głóg jednoszyjkowy	33	11	5	4	30% posuszu, listwy mrozowe / cięcia sanitarne
331 .	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	jarzab pospolity	27	9	4,5	2	braki kory
332 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	103	34	13	8	30% posuszu, listwy mrozowe / cięcia sanitarne
333	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	55	18	9	4	20% posuszu, listwy mrozowe /

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

.							cięcia sanitarne
334	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	89	30	11	7	30% posuszu, listwy mrozowe, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
335	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	30	10	5	3	
336	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	83	28	13	7	30% posuszu, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
337	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	84	28	9	7	20% posuszu, 2 zrośnięte pnie, listwy mrozowe / cięcia sanitarne
338	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	82	27	13	6	20% posuszu, podkrzesana korona, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
339	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	31	10	6	3	krzywy pień, uszkodzenia kory
340	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	90	30	14	7	30% posuszu, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
341	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	94	31	15	11	20% posuszu, listwy mrozowe, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
342	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	85	28	15	9	15% posuszu, listwy mrozowe, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
343	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	30	10	4	2	
344	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	33	11	4	2	
345	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	32+34	11+11	2	1	
346	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	101	34	16	8	20% posuszu, podkrzesany / cięcia sanitarne
347	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	72	24	15	9	30% posuszu, / cięcia sanitarne

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

.							
<b>348</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	123	41	14	12	35% posuszu, kikuty po cięciu / cięcia sanitarne
<b>349</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	95	32	14	10	20% posuszu, dziuple, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
<b>350</b> .	<i>Acer negundo</i> L.	klon jesionolistny	34	11	7	3	10% posuszu, uszkodzenia kory / cięcia sanitarne
<b>351</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	40+20	13+7	8	4	20% posuszu, uszkodzenia kory / cięcia sanitarne
<b>352</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	93	31	16	7	30% posuszu, wysoko korona / cięcia sanitarne
<b>353</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	50	17	11	6	20% posuszu, krzywy pień, asymetryczna korona, spękania kory / cięcia sanitarne
<b>354</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	35	12	7	3,5	10% posuszu, asymetryczna korona / cięcia sanitarne
<b>355</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	44	15	11	7	20% posuszu, krzywy pień, asymetryczna korona / cięcia sanitarne
<b>356</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	50	17	10	5	20% posuszu, krzywy pień, asymetryczna korona / cięcia sanitarne
<b>357</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	75	25	12	8	20% posuszu, krzywy pień, blizny po cięciu, spękania kory / cięcia sanitarne
<b>358</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	96	32	16	9	30% posuszu / cięcia sanitarne
<b>359</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	54	18	8	5	20% posuszu, odrosty / cięcia sanitarne
<b>360</b>	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	55	18	12	7	20% posuszu, listwy mrozowe,

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

.							spękania kory / cięcia sanitarne
<b>361</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	56	19	12	7	20% posuszu / cięcia sanitarne
<b>362</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	29	10	4	3	
<b>363</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	84	28	12	7	20% posuszu, dziuple, odrosty / cięcia sanitarne
<b>364</b> .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	23	8	4	2	
<b>365</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	58	19	9	6	20% posuszu / cięcia sanitarne
<b>366</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	63	21	11	7	30% posuszu / cięcia sanitarne
<b>367</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	71	24	12	8	20% posuszu / cięcia sanitarne
<b>368</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	42	14	8	4	10% posuszu / cięcia sanitarne
<b>369</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	48	16	8	4	10% posuszu / cięcia sanitarne
<b>370</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	72	24	11	8	20% posuszu, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
<b>371</b> .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	214	71	22	18	30% posuszu, lekko pochylony / cięcia sanitarne
<b>372</b> .	<i>Prunus padus</i> L.	czeremcha zwyczajna	36	12	5	4	10% posuszu, krzywy pień / cięcia sanitarne
<b>373</b> .	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	jarzab pospolity	29	10	3,5	2,5	
<b>374</b> .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	152	51	20	17	25% posuszu, kikuty, dziuple / cięcia sanitarne

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

375 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	71	24	9	5	20% posuszu, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
376 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	82	27	10	9	25% posuszu, liczne odrosty / cięcia sanitarne
377 .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	140	47	8	8	przewodnik ścięty na wys. 5 m, złamany, próchno, ubytek wewnętrzny otwarty, zredukowana korona / USUNĄĆ
378 .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	150	50	9	11	50% posuszu, przewodnik ścięty na wys. 7-8 m, zredukowana korona / cięcia sanitarne
379 .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	141	47	10	9	40% posuszu, przewodnik ścięty na wys. 9m, próchno, dziuple, ubytek wewnętrzny otwarty u podstawy pnia / cięcia sanitarne
380 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	173	58	22	15	25% posuszu, wysoko posadowiona korona, suchoczub / cięcia sanitarne, redukcja zamierającego wierzchołka
381 .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	153	51	16	12	40% posuszu, ubytek wewnętrzny otwarty u podstawy pnia, próchno, dziuple, blizny / cięcia sanitarne
382 .	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzab szwedzki	38	13	5	3	20% posuszu, krzywy pień, otarcia kory, odrosty / cięcia sanitarne
383 .	<i>Acer negundo</i> L.	klon jesionolistny	29	10	5	3	10% posuszu, odrosty / cięcia sanitarne
384 .	<i>Acer negundo</i> L.	klon jesionolistny	34	11	5	4	10% posuszu, odrosty / cięcia sanitarne
385 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	33	11	5	3	10% posuszu / cięcia sanitarne

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

386 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	71	24	7	7	20% posuszu, odrosty / cięcia sanitarne
387 .	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marsh.	jesion pensylwański	30	10	4	3	
388 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	38	13	4	3,5	
389 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	56	19	8	5	10% posuszu / cięcia sanitarne
390 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	167	56	25	14	25% posuszu, blizny, odrosty / cięcia sanitarne
391 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	38	13	6	4	10% posuszu, odrosty, rośnie pod okapem dużej lipy / cięcia sanitarne
392 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	40	13	6	3	20% posuszu, rośnie pod okapem dużej lipy / cięcia sanitarne
393 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	32	11	6	2,5	
394 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	54	18	7	5	10% posuszu, odrosty / cięcia sanitarne
395 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	38	13	6	4	15% posuszu, pochylona / cięcia sanitarne
396 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	52	17	8	5	10% posuszu, liczne odrosty / cięcia sanitarne
397 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	50	17	7	6	15% posuszu, odrosty / cięcia sanitarne
398 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	54	18	8	7	20% posuszu, jednostronna korona, uszkodzenia kory / cięcia sanitarne
399 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	30	10	6	5	

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

400 .	<i>Prunus padus</i> L.	czeremcha zwyczajna	77	26	7	6	20% posuszu, lekko pochylona, uszkodzenia kory / cięcia sanitarne
401 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	31	10	6	2,5	rośnie w zagęszczeniu
402 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	30	10	7	2,5	rośnie w zagęszczeniu
403 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	28	9	7	3	rośnie w zagęszczeniu
404 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	187+190	62+63	18	15	25% posuszu, ogłowiona, jeden pień zamiera, blizny, dziuple, liczne odrosty / cięcia sanitarne
405 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	47	16	9	3	10% posuszu, rośnie pod okapem lipy / cięcia sanitarne
406 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	200	67	18	10	25% posuszu, pochylony pień, ogłowiona, liczne odrosty / cięcia sanitarne
407 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	192	64	18	12	30% posuszu, ogłowiona, liczne odrosty / cięcia sanitarne
408 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	34+36	11+12	6	4	drzewo – krzew w formie odrostów ze starego pnia
409 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	32	11	5	2,5	10% posuszu, silnie zredukowana korona / cięcia sanitarne
410 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	31	10	5	2,5	
411 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	67	22	8	6	20% posuszu, jednostronna korona, rośnie tuż przy ogrodzeniu / cięcia sanitarne
412 .	<i>Acer negundo</i> L.	klon jesionolistny	50	17	7	4	20% posuszu, jednostronna korona, rośnie tuż przy

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

							ogrodzeniu / cięcia sanitarne
413 .	<i>Acer negundo</i> L.	klon jesionolistny	62	21	8	6	15% posuszu, zredukowana, zdeformowana korona / cięcia sanitarne
414 .	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	robinia akacjowa	80+100	27+33	9	6	40% posusz / cięcia sanitarne
415 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	37	12	6	3	10% posuszu / cięcia sanitarne
416 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	178	59	22	9	25% posuszu, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
417 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	64	21	9	6	20% posuszu, krzywy pień / cięcia sanitarne
418 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	78	26	10	7	20% posuszu, dziuple, odrosty / cięcia sanitarne
419 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	34	11	8	4	20% posuszu, braki kory / cięcia sanitarne
420 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	37	12	8	3	10% posuszu / cięcia sanitarne
421 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	76+64	26+21	9	6	20% posuszu, uszkodzenia kory, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
422 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	37	12	6	3	10% posuszu / cięcia sanitarne
423 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	52	17	6	4	10% posuszu / cięcia sanitarne
424 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	242	81	25	12	25% posuszu, dziuple, ubytek zewnętrzny otwarty / cięcia sanitarne
425 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	130	43	8	5	ogłówniony na wys. 7 m, 10% posuszu / cięcia sanitarne

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

426 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	84	28	9	6	20% posuszu / cięcia sanitarne
427 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	67	22	8	6	10% posuszu jednostronna korona / cięcia sanitarne
428 .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	84+76	28+25	9	7	20% posuszu, uszkodzenia kory, ubytek wewnętrzny zamknięty / cięcia sanitarne
429 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	40+40	13+13	7	5	20% posuszu, krzywy pień / cięcia sanitarne
430 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	30	10	4	2	młode nasadzenie
431 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	57	19	8	5	20% posuszu / cięcia sanitarne
432 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	62	21	8	7	30% posuszu, pochylony / cięcia sanitarne
433 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	58	19	10	6	20% posuszu, wysoko podkrzesany
434 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	48	16	8	5	20% posuszu, krzywy pień, listwa mrozowa, ubytek zewnętrzny otwarty / cięcia sanitarne
435 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	47	16	7	4	15% posuszu, lekko pochylony / cięcia sanitarne
436 .	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzab szwedzki	37	12	4	2,5	10% posuszu / cięcia sanitarne
437 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	63	21	8	5	20% posuszu / cięcia sanitarne
438 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	189	63	25	15	35% posuszu, wysoko podniesiona korona / cięcia sanitarne
439	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	184	61	25	14	30% posuszu, wysoko

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

.							podniesiona korona / cięcia sanitarne
440.	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	146	49	21	15	20% posuszu / cięcia sanitarne
441.	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	49	16	9	5	10% posuszu / cięcia sanitarne
442.	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	26	9	5	4	
443.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	169	56	25	15	20% posuszu, pochylony, ubytek zewnętrzny , próchno / cięcia sanitarne
444.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	38	13	7	3	
445.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	20	7	6	3	
446.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	29	10	6	3	
447.	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	64	21	9	3	20% posuszu, w podstawie 2 zrośnięte pnie / cięcia sanitarne
448.	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	67	22	10	6	20% posuszu, zniekształcenie korony / cięcia sanitarne
449.	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	53	18	7	4	20% posuszu, listwy mrozowe, ubytek zewnętrzny otwarty / cięcia sanitarne
450.	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	68	23			WYWROT
451.	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	194	65	26	16	20% posuszu, lekko pochylony / cięcia sanitarne i prześwietlające
452.	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	67	22	7	8	20% posuszu, ubytek zewnętrzny otwarty u podstawy pnia / cięcia

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

							sanitarne
453 .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	65	22	9	8	30% posuszu, lekko pochyłony / cięcia sanitarne
454 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	39	13	8	5	10% posuszu / cięcia sanitarne
455 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	42	14	9	4	10% posuszu / cięcia sanitarne
456 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	46	15	8	5	10% posuszu / cięcia sanitarne
457 .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	56	19	11	7	20% posuszu, jednostronna korona / cięcia sanitarne
458 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	52	17	10	4	10% posuszu, odrosty / cięcia sanitarne
459 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	60	20	10	5	10% posuszu, odrosty / cięcia sanitarne
460 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	34	11	8	3	10% posuszu, rośnie pod okapem lip / cięcia sanitarne
461 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	40	13	7	2,5	10% posuszu, uszkodzenia kory / cięcia sanitarne
462 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	87	29	8	7	20% posuszu, zdeformowana jednostronna korona / cięcia sanitarne
463 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	38	13	8	4	10% posuszu / cięcia sanitarne
464 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	60	20	6	4	10% posuszu, ucięty przewodnik, pod linią energetyczną / cięcia sanitarne
465 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	38	13	6	3	10% posuszu / cięcia sanitarne

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

466 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	39	13	9	6	10% posuszu / cięcia sanitarne
467 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	42	14	7	5	10% posuszu / cięcia sanitarne
468 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	59	20	6	5	10% posuszu / cięcia sanitarne
469 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	43	14	6	4	10% posuszu / cięcia sanitarne
470 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	30	10	7	3	10% posuszu / cięcia sanitarne
471 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	52	17	7	4	15% posuszu / cięcia sanitarne
472 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	74	25	8	6	10% posuszu / cięcia sanitarne
473 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	34	11	5	3	suchy / USUNĄĆ
474 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	30	10	8	3	
475 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	32	11	8	4	10% posuszu, rosną w zagęszczeniu pod okapem lipy / cięcia sanitarne
476 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	34	11	6	4	10% posuszu, rosną w zagęszczeniu pod okapem lipy / cięcia sanitarne
477 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	178	59	17	11	sucha / USUNĄĆ
478 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	27	9	5	3	rośnie w zagęszczeniu
479 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	34	11	7	3	10% posuszu, rośnie pod okapem drzew / cięcia sanitarne

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

480 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	109	36	8	6	20% posuszu, brak przewodnika, zdeformowana korona, odrosty / cięcia sanitarne
481 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	41	14	8	3	15% posuszu, uszkodzenia kory, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
482 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	37	12	8	4	15% posuszu, uszkodzenia kory, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
483 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	24	8	6	3	15% posuszu, uszkodzenia kory, rośnie w zagęszczeniu/ cięcia sanitarne
484 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	64	21	10	7	20% posuszu / cięcia sanitarne
485 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	57	19	9	6	15% posuszu / cięcia sanitarne
486 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	74	25	11	8	20% posuszu, ubytek zewnętrzny otwarty u podstawy pnia, rośnie przy ogrodzeniu / cięcia sanitarne
487 .	<i>Euonymus alatus</i>	trzmielina oskrzydłona	22+22+25+2 2+ 21+16	7+7+8+7 +7+5	4	4	krzew wielopniowy z licznymi odrostami
488 .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	152	51	14	11	30% posuszu, blizny po cięciu, dziuple, pochylony, skrócony jeden przewodnik / cięcia sanitarne
489 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	34	11	9	3	10% posuszu, mała korona, zagęszczenie / cięcia sanitarne
490 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	26	9	7	3	20% posuszu, mała korona, zagęszczenie / cięcia sanitarne
491	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	44	15	10	4	10% posuszu, mała korona,

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

.							zagęszczenie, uszkodzenia kory / cięcia sanitarne
<b>492</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	27	9			WYWROT
<b>493</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	58	19	11	8	15% posuszu, uszkodzenia kory, pochylony / cięcia sanitarne
<b>494</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	45	15	11	5	15% posuszu, jednostronna korona / cięcia sanitarne
<b>495</b> .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	93	31	12	7	10% posuszu / cięcia sanitarne
<b>496</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	31	10	8	4	20% posuszu, mała korona w zagęszczeniu
<b>497</b> .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	56	19	10	6	15% posuszu / cięcia sanitarne
<b>498</b> .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	31	10	8	4	20% posuszu, zredukowane korony w zagęszczeniu/ cięcia sanitarne
<b>499</b> .	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	42	14	8	5	20% posuszu, zredukowane korony w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
<b>500</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	31	10	7	3	20% posuszu, zredukowane korony w zagęszczeniu/ cięcia sanitarne
<b>501</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	38	13	6	3	15% posuszu, odrosty, jednostronna korona / cięcia sanitarne
<b>502</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	47	16	7	6	10% posuszu / cięcia sanitarne
<b>503</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	50	17	8	6	20% posuszu, krzywy pień / cięcia sanitarne

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

504 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	37	12	6	4	20% posuszu, jednostronna korona / cięcia sanitarne
505 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	62	21	12	6	20% posuszu / cięcia sanitarne
506 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	25	8			WYWROT
507 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	61	20	11	4	30% posuszu, w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
508 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	33	11	8	5	20% posuszu, w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
509 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	35	12	6	4	10% posuszu / cięcia sanitarne
510 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	134	45	18	10	30% posuszu, podkrzesana korona / cięcia sanitarne
511 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	43	14	7	5	10% posuszu, pochylony, asymetryczna korona / cięcia sanitarne
512 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	177	59	20	14	30% posuszu, podkrzesana korona / cięcia sanitarne
513 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	56	19	10	6	15% posuszu / cięcia sanitarne
514 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	38	13	8	4	10% posuszu / cięcia sanitarne
515 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	49	16	8	5	20% posuszu / cięcia sanitarne
516 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	61	20	10	6	20% posuszu / cięcia sanitarne
517 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	48	16	9	6	15% posuszu, ubytek zewnętrzny otwarty u podstawy pnia / cięcia sanitarne

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

518 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	23	8	4	1,5	
519 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	163	54	21	14	20% posuszu, dziuple, kikuty i blizny po cięciu / cięcia sanitarne
520 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	121	40	13	10	20% posuszu, dziuple, ubytek kominowy otwarty od podstawy pnia z próchnicą / cięcia sanitarne
521 .	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marsh.	jesion pensylwański	113	38	9	8	20% posuszu, zdeformowana korona, dziuple, ubytek zewnętrzny otwarty / cięcia sanitarne
522 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	42	14	7	4	
523 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	209	70	18	14	20% posuszu, ubytek zewnętrzny otwarty / cięcia sanitarne
524 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	172	57	21	12	30% posuszu, dziuple, ubytek kominowy otwarty u podstawy pnia / cięcia sanitarne
525 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	96	32	11	8	20% posuszu / cięcia sanitarne
526 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	29	10	4	3	
527 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	182	61	16	10	20% posuszu / cięcia sanitarne
528 .	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	32	11	3,5	3	
529 .	<i>Acer campestre</i> L.	klon polny	189	63	15	5	30% posuszu, próchno, brak przewodnika, ubytek zewnętrzny otwarty od podstawy pnia / cięcia sanitarne

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

530 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	50	17	7	3	15% posuszu / cięcia sanitarne
531 .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	29	10	6	3	
532 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	50	17	7	5	10% posuszu / cięcia sanitarne
533 .	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	głóg jednoszyjkowy	32	11	5	4	
534 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	29	10	5	2	
535 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	155	52	23	8	20% posuszu, suchoczub / cięcia sanitarne, redukcja zamierającego wierzchołka
536 .	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	klon jawor	138	46	10	9	15% posuszu, złamany przewodnik / cięcia sanitarne
537 .	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	116	39	9	8	25% posuszu, złamany przewodnik / cięcia sanitarne
538 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	46	15	8	4	20% posuszu, ubytek kory u podstawy pnia / cięcia sanitarne
539 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	47	16	8	4	15% posuszu, ubytek kory u podstawy pnia / cięcia sanitarne
540 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	40	13	6	4	10% posuszu / cięcia sanitarne
541 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	46	15	7	3	10% posuszu, ubytek kory u podstawy pnia / cięcia sanitarne
542 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	48	16	7	3	15% posuszu / cięcia sanitarne
543 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	32	11	6	3,5	10% posuszu / cięcia sanitarne

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

544 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	26	9	3,5	2,5	10% posuszu, rośnie w zagęszczeniu/ cięcia sanitarne
545 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	40	13	5	4,5	15% posuszu, liczne odrosty, rośnie w zagęszczeniu
546 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	32	11	7	3	15% posuszu, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
547 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	32	11	6	4	10% posuszu / cięcia sanitarne
548 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	124	41	16	8	30% posuszu, wąska korona / cięcia sanitarne
549 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	32	11	5	3,5	10% posuszu / cięcia sanitarne
550 .	<i>Prunus padus</i> L.	czeremcha zwyczajna	48	16	7	5	20% posuszu, uszkodzenia kory / cięcia sanitarne
551 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	41	14	7	5	10% posuszu / cięcia sanitarne
552 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	127	42	11	8	25% posuszu, ubytek powierzchniowy otwarty od podstawy pnia dł. 2,5m / cięcia sanitarne
553 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	38	13	5	3,5	
554 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	29	10	4	3	
555 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	48	16	6	4	15% posuszu, pochylony, ubytek powierzchniowy zewnętrzny u podstawy pnia, / cięcia sanitarne
556 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	30	10	5	3	10% posuszu/ cięcia sanitarne

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

557 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	54	18	8	4,5	15% posuszu / cięcia sanitarne
558 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	155	52	18	12	15% posuszu / cięcia sanitarne
559 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	146	49	15	9	25% posuszu, złamany przewodnik / cięcia sanitarne
560 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	164	55	20	12	25% posuszu, ubytek powierzchniowy otwarty, otarcia kory / cięcia sanitarne
561 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	207	69	25	11	30% posuszu, dziuple, suchoczeb / cięcia sanitarne, redukcja zamierającego wierzchołka
562 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	292	97	28	18	30% posuszu, ubytek powierzchniowy otwarty od podstawy / cięcia sanitarne
563 .	<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa wiśniowa, ałycza	26+32+42	9+11+14	5	5,5	20% posuszu, asymetryczna korona, spękania kory / cięcia sanitarne
564 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	88	29			ZŁOM
565 .	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	głóg jednoszyjkowy	39	13	6	4	suchy / USUNĄĆ
566 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	64	21	5	4	10% posuszu / cięcia sanitarne
567 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	51	17	8	5	15% posuszu, krzywy pień, listwa mrozowa od podstawy / cięcia sanitarne
568 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	113	38	12	10	20% posuszu / cięcia sanitarne

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

569 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	183	61	11	10	60% posuszu, odrosty, ucięty przewodnik / cięcia sanitarne
570 .	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	0	0	3,5	-	Forma krzewiasta – same odrosty
571 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	179	60	20	10	20% posuszu, wysoko posadowiona wąska korona / cięcia sanitarne
572 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	166	55	22	8	25% posuszu, wysoko posadowiona wąska korona / cięcia sanitarne
573 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	95	32	13	7	20% posuszu, wysoko posadowiona wąska korona / cięcia sanitarne
574 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	135	45	19	11	25% posuszu, wysoko posadowiona wąska korona / cięcia sanitarne
575 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	342	114	25	15	15% posuszu, proporcjonalnie mała wysoko osadzona korona / cięcia sanitarne
576 .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	142	47	10	7	30% posuszu, złamany przewodnik, zdeformowana korona, prawd. ubytek kominowy / cięcia sanitarne
577 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	142	47	16	12	20% posuszu / cięcia sanitarne
578 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	139	46	18	12	25% posuszu, ‘zalane’ listwy mrozowe, ubytki zewnętrzne / cięcia sanitarne
579 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	151	50			ZŁOM
580	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	232	77	24	16	25% posuszu, ubytek zewnętrzny

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

.							otwarty, próchno, braki kory, oznaki żerowania / cięcia sanitarne
<b>581</b> .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	23	8	5	2	
<b>582</b> .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	30	10	5,5	2	
<b>583</b> .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	34	11	6	2,5	
<b>584</b> .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	38	13	6	2,5	
<b>585</b> .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	51	17	7	4	
<b>586</b> .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	52	17	7	4	
<b>587</b> .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	47	16	6	3	
<b>588</b> .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	36	12	2,5	2	złamany przewodnik
<b>589</b> .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	54	18	7	4	
<b>590</b> .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	48	16	6,5	3	
<b>591</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	143	48	12	10	20% posuszu, kikuty po cięciu / cięcia sanitarne
<b>592</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	106	35	14	9	15% posuszu, jednostronna korona, ubytek zewnętrzny otwarty u podstawy pnia / cięcia sanitarne
<b>593</b>	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	76	25	12	8	15% posuszu / cięcia sanitarne

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

.							
<b>594</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	100	33	13	9	20% posuszu, listwy mrozowe / cięcia sanitarne
<b>595</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	49+44	16+15	9	8	25% posuszu, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
<b>596</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	63	21	8	7	20% posuszu / cięcia sanitarne
<b>597</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	56	19	10	8	20% posuszu, rośnie w zagęszczeniu, korona asymetryczna / cięcia sanitarne
<b>598</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	47	16	8	7	20% posuszu / cięcia sanitarne
<b>599</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	64	21	8	7	20% posuszu, rosną w rozstawie 0,5 m, 'złączone' koronami / cięcia sanitarne
<b>600</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	77	26	12	9	20% posuszu / cięcia sanitarne
<b>601</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	90	30	11	9	30% posuszu / cięcia sanitarne
<b>602</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	38	13			ZŁOM
<b>603</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	100	33	15	7	20% posuszu, podkrzesana korona / cięcia sanitarne
<b>604</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	113	38	16	9	25% posuszu / cięcia sanitarne
<b>605</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	93	31	12	9	20% posuszu / cięcia sanitarne
<b>606</b> .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	59+62	20+21	11	10	20% posuszu, krzywy pień, listwy mrozowe / cięcia sanitarne

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

607 .	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	klon jawor	45	15	7	3	10% posuszu / cięcia sanitarne
608 .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	152	51	13	12	30% posuszu, złamany przewodnik, dziuple, kikuty po cięciu / cięcia sanitarne
609 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	31	10	3,5	4	20% posuszu, nienaturalnie spłaszczona korona / cięcia sanitarne
610 .	<i>Prunus padus</i> L.	czeremcha zwyczajna	54	18	7	5	20% posuszu, pochylony pień / cięcia sanitarne
611 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	30	10	5	2,5	10% posuszu / cięcia sanitarne
612 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	190	63	16	13	25% posuszu, dziuple, wysoko osadzona korona, ubytek kominowy otwarty z murszem – od podstawy pnia, suchoczub / cięcia sanitarne, redukcja zamierającego wierzchołka
613 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	176	59	20	15	20% posuszu, listwy mrozowe, dziupla, suchoczub / cięcia sanitarne, redukcja zamierającego wierzchołka
614 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	214	71	20	16	25% posuszu, dziuple, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
615 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	182	61	23	18	30% posuszu, listwy mrozowe, dziuple / cięcia sanitarne
616 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	159	53	24	15	35% posuszu, złamany przewodnik na wys. 9m, dziuple, huba, blizny po cięciu
617 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	209+180	70+60	20	25	40% posuszu, złamane przewodniki, dziuple, kikuty i

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

							blizny po cięciu, liczne odrosty / cięcia sanitarne
<b>618</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	158	53	22	18	35% posuszu, dziuple, kikuty i blizny po cięciu, suchoczub, liczne odrosty / cięcia sanitarne, redukcja zamierającego wierzchołka
<b>619</b> .	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	klon jawor	103	34	8	7	20% posuszu / cięcia sanitarne
<b>620</b> .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	149	50	12	10	30% posuszu, blizny po cięciu, ‘zalane’ dziuple / cięcia sanitarne
<b>621</b> .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	162	54	15	12	40% posuszu, pochylony, złamany przewodnik, próchno, ubytek wewnętrzny otwarty na dł. 4 m od podstawy pnia / cięcia sanitarne
<b>622</b> .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	141	47	18	13	70% posuszu, pochylony, złamany przewodnik, próchno, ubytek wewnętrzny otwarty na dł. 4 m od podstawy pnia
<b>623</b> .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	312	104	20	18	20% posuszu, kikuty po cięciu, dziuple, ubytek na wys. 8-10 m / cięcia sanitarne
<b>624</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	187	62	18	14	30% posuszu, dziuple, kikuty po cięciu, suchoczub, liczne odrosty / cięcia sanitarne, redukcja zamierającego wierzchołka
<b>625</b> .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	50	17	8	5	20% posuszu, odrosty, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
<b>626</b> .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	41	14	7	2	10% posuszu, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

627 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	32	11	6	2	20% posuszu, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
628 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	50	17	9	4	20% posuszu, pochylony, słabo rozwinięta korona w zagęszczeniu, odrost do usunięcia / cięcia sanitarne
629 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	37	12	6	2	30% posuszu, zredukowana koron, pochylony / cięcia sanitarne
630 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	35	12	7	3	suchy / USUNĄĆ
631 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	132	44	17	11	25% posuszu, pochylony, odrosty, wysoko posadowiona korona, w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
632 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	95	32	12	8	30% posuszu, pochylony, asymetryczna korona / cięcia sanitarne
633 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	34	11	5	3	20% posuszu, w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
634 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	32	11	8	4	25% posuszu, podkrzesana korona, brak doświetlenia / cięcia sanitarne
635 .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	30	10	7	3	20% posuszu, asymetryczna korona, brak doświetlenia, nadmierne zagęszczenie
636 .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	27	9	6	3	20% posuszu, asymetryczna korona, brak doświetlenia, nadmierne zagęszczenie
637 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	28	9	8	4	20% posuszu, podkrzesana korona, brak doświetlenia
638	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	30+26	10+9	6	4	20% posuszu, rośnie w

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

.							zagęszczeniu, zredukowana korona, brak doświetlenia
639.	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	33	11	7	4	20% posuszu, rośnie w zagęszczeniu, zredukowana korona, brak doświetlenia / cięcia sanitarne
640.	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	53	18	8	4	20% posuszu, rosną razem, brak doświetlenia, zredukowane korony / cięcia sanitarne
641.	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	44	15	8	4	20% posuszu, rosną razem, brak doświetlenia, zredukowane korony / cięcia sanitarne
642.	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	27	9	8	3	20% posuszu, wąska korona, brak doświetlenia
643.	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	33	11	8	3	zamierający
644.	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	174	58	23	14	30% posuszu, listwy mrozowe, braki kory, kikuty po cięciu / cięcia sanitarne
645.	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	105	35	18	13	25% posuszu, spękania kory / cięcia sanitarne
646.	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	132	44	22	9	20% posuszu, odrosty / cięcia sanitarne
647.	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	143	48	22	14	30% posuszu, odrosty / cięcia sanitarne
648.	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	212	71	25	16	30% posuszu, suchoczuć, suche kikuty / cięcia sanitarne, redukcja zamierającego wierzchołka
649.	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	197	66	21	12	20% posuszu / cięcia sanitarne

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

<b>650</b> .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	45	15	9	4	15% posuszu, zredukowana korona, w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
<b>651</b> .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	20	7	7	2,5	25% posuszu, listwy mrozowe, ubytek zewnętrzny otwarty, znaczne braki kory, pochylony / USUNĄĆ
<b>652</b> .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	34	11	8	3,5	20% posuszu, pochylony, asymetryczna korona / cięcia sanitarne
<b>653</b> .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	32	11	7	2,5	20% posuszu, asymetryczna korona, rośnie w zagęszczeniu, kikuty i blizny po wyłamanych konarach
<b>654</b> .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	22	7	7	2,5	20% posuszu, brak światła, zredukowana korona, zagęszczenie
<b>655</b> .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	42	14	9	3,5	20% posuszu, brak światła, zredukowana korona, zagęszczenie / cięcia sanitarne
<b>656</b> .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	50	17	9	4	20% posuszu, brak światła, zredukowana korona, zagęszczenie / cięcia sanitarne
<b>657</b> .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	41	14	8	3,5	20% posuszu, brak światła, zredukowana korona, zagęszczenie / cięcia sanitarne
<b>658</b> .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	26	9	6	1,5	20% posuszu, brak światła, zredukowana korona / cięcia sanitarne
<b>659</b> .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	54	18	9	2,5	20% posuszu, brak światła, zredukowana korona / cięcia sanitarne

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

660 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	41	14	7	3	20% posuszu, brak światła, zredukowana korona / cięcia sanitarne
661 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	44	15	8	4	20% posuszu, zredukowana korona / cięcia sanitarne
662 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	38	13	8	3	20% posuszu, zredukowana korona / cięcia sanitarne
663 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	61	20	9	4	20% posuszu, zredukowana korona / cięcia sanitarne
664 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	37	12	7	2	20% posuszu, zredukowana korona, rośnie w zagęszczeniu, wyłamania konarów / cięcia sanitarne
665 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	32	11	6	3	20% posuszu, zredukowana korona, rośnie w zagęszczeniu, wyłamania konarów / cięcia sanitarne
666 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	31	10	7	4	20% posuszu, zredukowana korona, rośnie w zagęszczeniu, wyłamania konarów / cięcia sanitarne
667 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	35	12	8	2	20% posuszu, zredukowana korona, rośnie w zagęszczeniu, wyłamania konarów / cięcia sanitarne
668 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	39	13	7	3	20% posuszu, zredukowana korona, rośnie w zagęszczeniu, wyłamania konarów / cięcia sanitarne
669 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	35	12	9	3	20% posuszu, zredukowana korona / cięcia sanitarne

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

670 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	28	9	10	3	20% posuszu, asymetryczna, zredukowana korona, w zagęszczeniu
671 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	41	14	9	4	20% posuszu, asymetryczna, zredukowana korona, w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
672 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	57	19	10	4	20% posuszu, asymetryczna, zredukowana korona, w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
673 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	52	17	10	3	20% posuszu, asymetryczna, zredukowana korona, w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
674 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	22	7	8	2,5	
675 .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	30	10	6	3,5	
676 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	24	8	7	1,5	
677 .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	40	13	6	4	20% posuszu, pochylony, w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
678 .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	52	17	9	6	20% posuszu, odrosty / cięcia sanitarne
679 .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	36	12	6	3	
680 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	45	15	8	4	20% posuszu, podkrzesana korona, brak światła / cięcia sanitarne
681 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	45	15	9	4	20% posuszu, zredukowana korona, duże listwy mrozowe, uszkodzenia kory / cięcia sanitarne

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

682 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	50	17	9	4	20% posuszu, zredukowana korona, duże listwy mrozowe, uszkodzenia kory / cięcia sanitarne
683 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	46	15	11	5	20% posuszu, zredukowana korona / cięcia sanitarne
684 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	62	21	11	5	20% posuszu, zredukowana korona / cięcia sanitarne
685 .	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	56	19	10	7	20% posuszu, podkrzesana korona, brak doświetlenia / cięcia sanitarne
686 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	68	23	11	8	20% posuszu, podkrzesana korona, brak doświetlenia / cięcia sanitarne
687 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	29	10	10	4	20% posuszu, zredukowana koron, dziuple, listwy mrozowe / cięcia sanitarne
688 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	37	12	10	4	20% posuszu, zredukowana koron, dziuple, listwy mrozowe / cięcia sanitarne
689 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	33	11	9	5	30% posuszu, ubytek zewnętrzny otwarty od podstawy pnia / cięcia sanitarne
690 .	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	124	41	20	14	30% posuszu / cięcia sanitarne
691 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	40	13	9	3	20% posuszu, zredukowane korony-rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
692 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	28	9	9	4	
693	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	30	10	9	3	suchy / USUNĄĆ

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

.							
694	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	40	13	8	3	20% posuszu, odrosty, małe korony , rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
695	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	51	17	8	4	20% posuszu, odrosty, małe korony , rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
696	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	31	10	8	3,5	
697	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	35	12	7	3,5	20% posuszu, jednostronna korona, ‘zagłuszony ‘ przez inne drzewa / cięcia sanitarne
698	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	193	64	25	16	30% posuszu, dziuple, / cięcia sanitarne
699	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	198	66	25	15	40% posuszu, ubytek kominowy otwarty od podstawy pnia (przy przyporach), suchoczub / cięcia sanitarne, redukcja zamierającego wierzchołka
700	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	299	100	21	14	35% posuszu, złamany przewodnik, huba, dziuple / cięcia sanitarne
701	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	121	40	19	11	35% posuszu, dziuple, suchoczub / cięcia sanitarne, redukcja zamierającego wierzchołka
702	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	44+45+43	15+15+14	8	5	25% posuszu, odrosty / cięcia sanitarne
703	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	50	17	10	6	
704	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	34+37	11+12	9	7	

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

.							
705	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	klon jawor	82	27	11	6	20% posuszu, krzywy pień, listwa mrozowa, zredukowana korona / cięcia sanitarne
.							
706	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	29	10	8	3	
.							
707	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	24	8	7	2	
.							
708	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	159	53	14	9	30% posuszu, ubytek wewnętrzny u podstawy pnia przy przyporach, brak przewodnika / cięcia sanitarne
.							
709	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	162	54	12	7	40% posuszu, suchoczub, dziuple / cięcia sanitarne
.							
710	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	142	47	16	8	25% posuszu, dziuple, kikuty po cięciu / cięcia sanitarne
.							
711	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	33+31	11+10	4,5	3,5	10% posuszu / cięcia sanitarne
.							
712	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	118	39	11	10	25% posuszy, listwy mrozowe / cięcia sanitarne
.							
713	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marsh.	jesion pensylwański	154	51	18	14	35% posuszu, odrosty / cięcia sanitarne
.							
714	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	115	38	20	8	30% posuszu, zredukowana wąska korona / cięcia sanitarne
.							
715	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	206	69	9	15	50% posuszu, dziuple, ubytek wewnętrzny otwarty u podstawy pnia, kikuty głównych konarów / cięcia sanitarne
.							
716	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marsh.	jesion pensylwański	119	40	14	11	25% posuszu / cięcia sanitarne
.							

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

717 .	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marsh.	jesion pensylwański	182	61	17	15	30% posuszu, lekko pochylony / cięcia sanitarne
718 .	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	52	17	9	3	20% posuszu, odrosty / cięcia sanitarne
719 .	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marsh.	jesion pensylwański	175	58	15	11	20% posuszu / cięcia sanitarne
720 .	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marsh.	jesion pensylwański	135	45	11	9	30% posuszu, dziuple, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
721 .	<i>Pyrus communis</i> L.	grusza pospolita	141	47	8	7	25% posuszu / cięcia sanitarne
722 .	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	51+56	17+19	8	7	15% posuszu, listwy mrozowe, uszkodzenia kory / cięcia sanitarne
723 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	38	13	4,5	3,5	
724 .	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	41	14	4	3,5	
725 .	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	223	74	18	12	20% posuszu / cięcia sanitarne
726 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	60	20	9	5	20% posuszu / cięcia sanitarne
727 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	22	7	4,5	1,5	
728 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	47	16	7	2,5	15% posuszu / cięcia sanitarne
729 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	31	10	7	3	sucha / USUNĄĆ
730 .	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	jarzab pospolity	77	26	7	9	35% posuszu, spękania kory, kikuty i blizny po konarach, odrosty, stary egzemplarz formy

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

							krzewiastej / cięcia sanitarne
731 .	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	jarzab pospolity	107	36	8	10	30% posuszu, spękania kory, kikuty i blizny po konarach, odrosty, stary egzemplarz formy krzewiastej / cięcia sanitarne
732 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	29+34	10+11	8	5	20% posuszu, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
733 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	34	11	8	5	20% posuszu, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
734 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	35	12	8	4	20% posuszu, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
735 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	35	12	8	5	20% posuszu, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
736 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	30	10	9	4	20% posuszu, rośnie w zagęszczeniu- zredukowana korona / cięcia sanitarne
737 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	42	14	10	5	20% posuszu, rośnie w zagęszczeniu- zredukowana korona / cięcia sanitarne
738 .	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	52	17	11	7	20% posuszu, listwy mrozowe, pochylona / cięcia sanitarne
739 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	35	12	8	4	20% posuszu, zredukowana korona / cięcia sanitarne
740 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	46	15	8	4	20% posuszu, zredukowana korona-zagęszczenie / cięcia sanitarne
741 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	39	13	9	3,5	
742 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	36	12	6	3	20% posuszu, zredukowana korona-zagęszczenie / cięcia

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

							sanitarne
743 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	29	10	6	3	
744 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	41	14	8	4,5	20% posuszu, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
745 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	33	11	6	3,5	20% posuszu, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
746 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	40	13	7	4	10% posuszu, zredukowana korona / cięcia sanitarne
747 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	26	9	6	3	sucha / USUNĄĆ
748 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	42	14	7	3,5	15% posuszu / cięcia sanitarne
749 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	33	11	7	2,5	15% posuszu / cięcia sanitarne
750 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	30	10	7	3	15% posuszu / cięcia sanitarne
751 .	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	jarzab pospolity	64+50	21+16	8	10	suchy / USUNĄĆ
752 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	185	62	16	14	40% posuszu / cięcia sanitarne
753 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	72	24	10	9	20% posuszu, rośnie w zagęszczeniu, jednostronna korona, przy ogrodzeniu / cięcia sanitarne
754 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	57	19	5	4,5	20% posuszu, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
755 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	49	16	10	6	20% posuszu, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

756 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	69	23	12	8	20% posuszu, rośnie w zagęszczeniu, asymetria korony / cięcia sanitarne i korygujące
757 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	82	27	10	8	20% posuszu, asymetryczna jednostronna korona przez nadmierne zagęszczenie / cięcia sanitarne i korygujące
758 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	51	17	11	6	20% posuszu, zredukowana korona-zagęszczenie / cięcia sanitarne
759 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	51	17			ZŁOM
760 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	55	18	9	5	20% posuszu, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
761 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	49	16	10	6	20% posuszu, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
762 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	44	15	10	5	20% posuszu / cięcia sanitarne
763 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	32+32	11+11	7	4	20% posuszu, liczne samosiewy wokół / cięcia sanitarne
765 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	130	43			ZŁOM
766 .	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	67	22	11	7	30% posuszu, zredukowana korona , rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
767 .	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	39	13	6	5	suchy / USUNĄĆ
768 .	<i>Pinus sylvestris</i> L.	sosna pospolita	52	17	3,5	4	
769	<i>Pinus sylvestris</i> L.	sosna pospolita	72	24	5,5	6	-

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

.							
770	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	149	50	10	8	20% posuszu / cięcia sanitarne
.							
771	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	31	10	6	5	10% posuszu / cięcia sanitarne
.							
772	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	30	10	6	5	10% posuszu, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
.							
773	<i>Populus tremula</i> L.	topola osika	32	11	6	5	10% posuszu, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
.							
774	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	214	71	18	16	20% posuszu / cięcia sanitarne
.							
775	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	153	51	18	15	25% posuszu / cięcia sanitarne
.							
776	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	217	72	22	19	35% posuszu / cięcia sanitarne
.							
777	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	82	27	7	6	15% posuszu, odrosty / cięcia sanitarne
.							
778	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	192	64	20	16	20% posuszu / cięcia sanitarne
.							
779	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	162	54	25	18	20% posuszu / cięcia sanitarne
.							
780	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	257	86	25	16	20% posuszu / cięcia sanitarne
.							
781	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	133	44	10	8	20% posuszu, 2 szt. zrosnięte pniem / cięcia sanitarne
.							
782	<i>Carpinus betulus</i> L.	grab pospolity	95	32	7	6	15% posuszu, rośnie w zagęszczeniu / cięcia sanitarne
.							
783	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	180	60	18	15	35% posuszu / cięcia sanitarne
.							

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

784 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	143	48	16	12	25% posuszu, pochylony pień, asymetryczna korona / cięcia sanitarne
785 .	<i>Pinus sylvestris</i> L.	sosna pospolita	68	23	4,5	3,5	
786 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	263	88	21	25	35% posuszu / cięcia sanitarne
787 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	45	15	4,5	3,5	20% posuszu / cięcia sanitarne
788 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	45	15	5	4	20% posuszu / cięcia sanitarne
789 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	61	20	7	5	10% posuszu / cięcia sanitarne
790 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	105	35	9	7	10% posuszu / cięcia sanitarne
791 .	<i>Malus domestica</i> Borkh.	jabłoń domowa	64	21	6	5	odrosty, forma krzewiasta
792 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	46	15	5	3,5	10% posuszu, listwy mrozowe, ubytek zewnętrzny otwarty u podstawy pnia / cięcia sanitarne
793 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	212	71	23	16	25% posuszu / cięcia sanitarne
794 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	167	56	9	8	35% posuszu, brak przewodnika / cięcia sanitarne
795 .	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	głóg jednoszyjkowy	37+49	12+16	5	6	25% posuszu, wrasta w ogrodzenie / cięcia sanitarne
796 .	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	głóg jednoszyjkowy	36+40	12+13	5	4,5	25% posuszu, wrasta w ogrodzenie / cięcia sanitarne
797 .	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	głóg jednoszyjkowy	32+37+40	11+12+13	4	4	25% posuszu, wrasta w ogrodzenie / cięcia sanitarne

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

798 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	126	42	10	8	30% posuszu, zredukowana korona, brak przewodnika / cięcia sanitarne
799 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	47	16	8	4	10% posuszu, rośnie przy ogrodzeniu / cięcia sanitarne
800 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	39	13	5	3,5	10% posuszu, pochylony / cięcia sanitarne
801 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	58+62	20+21	9	7	10% posuszu / cięcia sanitarne
802 .	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	głóg jednoszyjkowy	42	14	5	3,5	30% posuszu, pochylony, / cięcia sanitarne
803 .	<i>Ulmus minor</i> Mill.	wiąz polny	32+41	11+14	7	5	25% posuszu, / cięcia sanitarne
804 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	43	14	7	3	10% posuszu, rośnie ‘przyklejony’ do suchego / cięcia sanitarne
805 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	82	27			ZŁOM
806 .	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	49	16	5,5	4	10% posuszu / cięcia sanitarne
807 .	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	49	16	8	4,5	10% posuszu / cięcia sanitarne
808 .	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	jarzab pospolity	63	21	7	8	15% posuszu, dziuple, uszkodzenia kory / cięcia sanitarne
809 .	<i>Quercus robur</i> L.	dąb szypułkowy	67+49	22+16	6	5	10% posuszu, nisko rozgałęziony / cięcia sanitarne
810 .	<i>Pinus sylvestris</i> L.	sosna pospolita	94	31	5	4,5	
811 .	<i>Pinus sylvestris</i> L.	sosna pospolita	87	29	8	6	

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

812 .	<i>Pinus sylvestris</i> L.	sosna pospolita	77+79	26+26	6	5	
813 .	<i>Pinus sylvestris</i> L.	sosna pospolita	92+78	31+26	7	6	
814 .	<i>Pinus sylvestris</i> L.	sosna pospolita	84	28	5	4	
815 .	<i>Pinus sylvestris</i> L.	sosna pospolita	64+65	22+22	6	5	zrosnięte pnie
816 .	<i>Pinus sylvestris</i> L.	sosna pospolita	50	17	6	4	
817 .	<i>Pinus sylvestris</i> L.	sosna pospolita	69	23	3,5	3,5	
818 .	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	głóg jednoszyjkowy	34+35+34+3 4	11+11+11 +12	4	5	25% posuszu, wrasta w ogrodzenie, / cięcia sanitarne
819 .	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	głóg jednoszyjkowy	47+55+44	16+18+1 5	7	6	25% posuszu, wrasta w ogrodzenie, / cięcia sanitarne
820 .	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	głóg jednoszyjkowy	66+53+63	22+18+2 1	6	4	25% posuszu, wrasta w ogrodzenie, / cięcia sanitarne
821 .	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	głóg jednoszyjkowy	36+42+52+5 3+ 48	12+14+1 7+17+16	7	6	30% posuszu, wrasta w ogrodzenie/ cięcia sanitarne
822 .	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	49	16	6	4	10% posuszu / cięcia sanitarne
823 .	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	32	11	5	2,5	Sucha, złamana, odrosty / USUNĄĆ
824 .	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	głóg jednoszyjkowy	45	15	3	2,5	rachityczna forma krzewiasta
825 .	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	głóg jednoszyjkowy	53+56	18+19	6	5	Suchy / USUNĄĆ

## Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

826 .	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	głóg jednoszyjkowy	52+51+56+4 4	17+17+1 9+15	7	6	Suchy / USUNĄĆ
827 .	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	głóg jednoszyjkowy	76+57	26+19	6	5	30% posuszu, rachityczna forma krzewiasta
828 .	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jesion wyniosły	40+32+20+4 0+33+39+20	13+11+7 +13+11+ 13+7	7	6	forma krzewiasta, liczne odrosty
829 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	240	80	18	11	30% posuszu, rośnie przy ogrodzeniu / cięcia sanitarne
830 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	116	39	10	8	60% posuszu, asymetryczna korona / cięcia sanitarne
831 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	213	71	16	12	30% posuszu, dziuple, blizny po cięciu / cięcia sanitarne
832 .	<i>Acer platanoides</i> L.	klon pospolity	201	67	22	15	40% posuszu, listwy mrozowe, blizny po cięciu, ubytek powierzchniowy otwarty / cięcia sanitarne
833 .	<i>Pinus sylvestris</i> L.	sosna pospolita	102	34	5	5	
834 .	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	100	33	10	5	10% posuszu / cięcia sanitarne
835 .	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	62	21	10	4	10% posuszu / cięcia sanitarne
836 .	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	64+68	22+23	9	6	10% posuszu, pochylona / cięcia sanitarne
837 .	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	35	12	6	3	20% posuszu / cięcia sanitarne
838 .	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	47	16	8	4	10% posuszu, pochylona / cięcia sanitarne
839	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	54	18	9	5	10% posuszu / cięcia sanitarne

Inwentaryzacja drzewostanu na terenie zabytkowego parku w Łękawie – Tabela inwentaryzacyjna

.							
<b>840</b> .	<i>Betula pendula</i> Roth	brzoza brodawkowata	83	28	10	5	10% posuszu, / cięcia sanitarne
<b>841</b> .	<i>Pinus sylvestris</i> L.	sosna pospolita	59	20	5	4	
<b>842</b> .	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa drobnolistna	163	54			ZŁOM